* Ejercicio 1

V max = 1,90 V

V min = -1,42 V

V superior de conmutación = 1,78 V

V inferior de conmutación = -1,24 V

* Ejercicio 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Resistencia Ω | V min | V max |
| 100 | -160 mV | 3,04 V |
| 220 | -120 mV | 3,68 V |
| 470 | 80 mV | 4,24 V |
| 1000 | 800 mV | 4,4 V |
| 2200 | 1,92 V | 4,48 V |
| 4700 | 2,80 V | 4,56 V |
| 10000 | 3,52 V | 4,56 V |
| 22000 | 3,92 V | 4,48 V |